



MARCHES PUBLICS DE TRAVAUX

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES

PARTICULIERES

Maître d'ouvrage : Centre Hospitalier Départemental VENDEE

Les Oudairies

85925 LA ROCHE SUR YON CEDEX 9

Objet de la consultation :

Affaire n° 2025-TRX-CHD-010

TRAVAUX DE RAFRAICHISSEMENT ET DE READAPTATION DU CAMSP
POUR LA MAISON DES FEMMES

Site de LA ROCHE SU YON

LOT N°06 : REVETEMENTS DE SOLS SOUPLES



SOMMAIRE

6.1	OBJET DU PRESENT LOT	2
6.2	CONDITIONS GENERALES	2
6.3	CONDITIONS PARTICULIERES	2
6.3.1	COMMUNICATION AVEC LES AUTRES LOTS	2
6.3.2	RESPECTS DES NORMES.....	2
6.4	PRESCRIPTIONS TECHNIQUES	2
6.4.1	COLLAGE	2
6.4.2	NETTOYAGE	2
6.4.3	TEINTE.....	2
6.4.4	PONÇAGE	3
6.4.5	PLANEITE	3
6.4.6	JOINTS.....	3
6.4.7	LIAISONS ENTRE SOLS DE DIFFERENTE NATURE	3
6.4.8	TRAITEMENTS EN PLINTHES	3
6.4.9	PROTECTIONS DES REVETEMENTS DE SOLS	3
6.5	DESCRIPTION DES OUVRAGES	3
6.5.1	PREPARATION DES SUPPORTS	4
6.5.2	REVETEMENTS DE SOLS SOUPLES COLLES	4
6.5.3	REVETEMENTS DE SOLS SOUPLE POSE LIBRE	5
6.5.4	SYSTEME DOUCHE.....	5
6.5.5	ACCESSOIRES	6
6.6	PRESTATIONS SUPPLEMENTAIRES EVENTUELLES OBLIGATOIRE N°01	6
6.6.1	PREPARATION DES SUPPORTS	6
6.5.2	REVETEMENTS DE SOLS SOUPLES COLLES	6



6.1 OBJET DU PRESENT LOT

Le présent lot a pour objet de définir les travaux de **REVETEMENTS DE SOLS SOUPLES**, concernant le rafraîchissement et la réadaptation du CAMSP pour la maison des femmes situé au niveau -1 du bâtiment R, sur le site du CHD Vendée suivant :

- Site de La Roche sur Yon : les Oudairies – La Roche sur Yon – 85000

6.2 CONDITIONS GENERALES

Voir Page 0-0

6.3 CONDITIONS PARTICULIERES

6.3.1 COMMUNICATION AVEC LES AUTRES LOTS

L'entrepreneur chargé du présent lot devra se mettre en rapport avec les entrepreneurs des autres lots concernés par sa prestation.

6.3.2 RESPECTS DES NORMES

Les travaux devront être exécutés conformément aux règles et normes en vigueur, notamment :

- DTU n° 53.2 : Revêtements de sols plastiques collés,
- Classement UPEC.
- DTU 26.2 : Chapes et dalles à base de liants hydrauliques,
- Du cahier des directives communes pour l'agrément des revêtements de sols plastiques - livraison 115 - cahier 1006 du C.S.T.B. décembre 1970 (Union Européenne pour l'agrément technique dans la construction " UEATC")
- Du cahier des Prescriptions Techniques d'exécution des enduits de lissage de sols intérieurs (cahier N° 1645 du C.S.T.B. livraison 208)
- Recommandations professionnelles existantes
- Les normes françaises définissant la qualité des matériaux ;
- Les avis techniques (A.T.) des fabricants.
- Les fiches techniques, notices et mode d'emploi des fabricants.

Cette liste n'est pas limitative

6.4 PRESCRIPTIONS TECHNIQUES

6.4.1 COLLAGE

La pose sera effectuée au moyen d'adhésifs préconisés par le fabricant. La colle devra être compatible avec les revêtements retenus, le support devra être plan, lisse, sec et sain.

6.4.2 NETTOYAGE

Avant toute exécution, l'entrepreneur aura à sa charge le nettoyage du support.

6.4.3 TEINTE

Il ne sera admis aucun écart de teinte entre les revêtements de même coloris.



6.4.4 PONÇAGE

Les travaux de ponçage s'effectueront à l'aide de ponceuse munie d'une aspiration simultanée.

6.4.5 PLANEITE

Il ne sera toléré aucune bosse, cuvette, ou inégalité ou différence de niveau supérieure aux règles en vigueur.

6.4.6 JOINTS

La pose des revêtements de sols en lés doit s'effectuer dans le sens de la longueur de la pièce. Pour les locaux dont la largeur n'excède pas deux fois celle d'un lé de revêtement, il ne sera admis qu'un joint.

6.4.7 LIAISONS ENTRE SOLS DE DIFFERENTE NATURE

La liaison entre les sols de différente nature s'effectuera comme suit :

- Sols scellés/sols plastique : mise en place d'une barre de seuil en acier inoxydable.
- Sols Plastique en lés/sols plastique en dalle : Exécution d'un joint à froid recommandé par le fabricant.

6.4.8 TRAITEMENTS EN PLINTHES

Il sera exécuté en périphérie de toutes les pièces revêtues de sols plastiques un joint anti moisissure transparent appliqué à la pompe.

6.4.9 PROTECTIONS DES REVETEMENTS DE SOLS

Les revêtements seront livrés en parfait état de propreté et l'entrepreneur prendra toutes dispositions pour en assurer la protection jusqu'à l'achèvement complet des travaux. En cas de dégradation la remise en état sera à la charge du titulaire.

6.5 DESCRIPTION DES OUVRAGES

Avant de chiffrer, il est conseillé d'avoir visité les lieux afin de prendre en compte l'environnement existant. Toutes les prestations utiles au bon fonctionnement des locaux utilisés pendant les travaux sont à prévoir dans votre offre.

L'entrepreneur ne pourra en aucun cas faire prévaloir une méconnaissance des travaux à effectuer tant en ce qui concerne les fournitures, leur mise en œuvre, ainsi que l'adaptation au site.

Ces travaux se dérouleront dans un secteur en activité au niveau 0. Pour des raisons de continuité du service, il pourra être demandé au personnel du titulaire de cesser temporairement les percements ou travaux bruyants. Il pourra être également demandé au personnel du titulaire de travailler à des heures différées.

Enfin, les procédures d'hygiène devront être rigoureusement respectées, notamment :

- Aucune propagation de poussières en dehors de la zone de chantier,
- Nettoyage avec un aspirateur de type industriel au fur et à mesure des dégagements de poussières.



6.5.1 PREPARATION DES SUPPORTS

6.5.1.1 Remise en état des chapes par application d'un enduit mince de lissage classé P3 avec durcisseur et si nécessaire le renforcement ponctuel du ragréage par une résine (principalement au droit des cloisons supprimées). Les travaux comprennent :

- Le grattage soigné de tous les points de collage, reste de revêtement et un nettoyage,
- Un ponçage avec aspiration instantanée,
- L'application d'un primaire d'accrochage,
- L'application de l'enduit,
- L'application d'une barrière d'étanchéité,
- Un ponçage avec aspiration instantanée, avant la pose du revêtement de sol.

Localisation : - Suivant l'état futur : R0121.

6.5.1.2 Bouchage de traversées de planchers existantes de 20 x 40 x ±20 cm d'épaisseur, par application d'un mortier de ciment, pour obtenir le même degré coupe-feu que le plancher existant. Les travaux comprennent :

- Le nettoyage des emplacements à reprendre,
- La pose d'un coffrage au niveau inférieur,
- L'application du mortier de ciment, pour être au même niveau que le sol existant.
- Le titulaire devra se mettre en relation avec le lot 01 : Curage - démolition pour valider les traverses à reboucher.

Localisation : - Suivant l'état actuel : R0116 – R0122 – R0121 – R0212 – R0213.

6.5.2 REVETEMENTS DE SOLS SOUPLES COLLES

6.5.2.1 Fourniture et pose de revêtements de sols PVC hétérogène compact de type Taralay impression 43, référence « Habana 3D Vinales 1070 » de chez GERFLOR ou techniquement et esthétiquement équivalent, classement U4/P3/E3/C2. Le coloris sera au choix du Maître d'ouvrage.

Décor dans la masse sans couche d'usure transparente obtenu par pressage très haute pression de particules incrustées dans une couche d'usure calandree colorée et renforcée par une grille de verre. Poids total de 2 600 g/m² environ.

Taux d'émission de composés organiques volatiles dans l'air inférieur à 10 µg/m³ (TVOC après 28 jours).

Ce revêtement de sol bénéficiera d'une garantie de 7 ans.

Caractéristiques techniques :

- Epaisseur totale : 2 mm
- Classement UPEC certifié : U4 P3 E2/3 C2
- Poinçonnement rémanent NF EN 433 : _ 0,10 mm
- Réaction au feu : Bfl - s1 sur support ciment
- Groupe d'abrasion : T
- Glissance (coef.) selon NF EN 13893 : _ 0.30 (DS)
- Solidité lumière _ 6
- FDES conforme à la Norme NF P01-010
- Atténuation acoustique : - 6 Db

Soudures à chaud entre les lés par un cordon d'apport de même référence couleur que le revêtement.

Elaboration de surbots au niveau des réseaux de plomberie et de chauffage traversant le plancher, compris remontée en plinthe avec profil de finition de chez Gerflor ou techniquement équivalent.

Localisation : - Suivant le plan état futur : R0121.



6.5.3 REVETEMENTS DE SOLS SOUPLE POSE LIBRE

6.5.3.1 Fourniture et pose de revêtements de sols PVC compact, de type Taralay impression HOP 43, référence « Habana 3D Vinales 1070 », de chez Gerflor ou techniquement et esthétiquement équivalent. Les travaux comprennent :

- Application d'un mortier de type TEC 900 DSP devra être réalisé, sur les zones où des écarts trop importants sont visibles au niveau des joints et support endommagé.
- La fourniture et pose du revêtement de sol, collage entre les lès par une bande de jonction, réalisation d'une soudure à chaud entre chaque lès.
- Il sera composé d'un envers compact, d'une grille de verre, d'un décor imprimé, d'une couche d'usure transparente et d'un traitement de protection en surface (traitement fongistatique et bactériostatique). Les décors au choix du Maître d'ouvrage.

Caractéristiques techniques :

- Epaisseur totale : 2 mm
- Classement UPEC certifié : U4 P3 E2/3 C2
- Poinçonnement rémanent NF EN 433 : _ 0,10 mm
- Réaction au feu : Bfl - s1 sur support ciment
- Groupe d'abrasion : T
- Glissance (coef.) selon NF EN 13893 : _ 0.30 (DS)
- Solidité lumière _ 6
- FDES conforme à la Norme NF P01-010
- Atténuation acoustique : - 6 Db

Ce revêtement de sol bénéficiera d'une garantie de 10 ans.

Soudures à chaud entre les lès par un cordon d'apport de même référence couleur que le revêtement.

Elaboration de surbots au niveau des réseaux de plomberie et de chauffage traversant le plancher.

Localisation : - Suivant le plan état futur : sur toute l'emprise du chantier.

6.5.4 SYSTEME DOUCHE

6.5.4.1 Fourniture et pose de revêtements PVC système douche, de type Taradouche de chez Gerflor ou technique équivalence. Les travaux comprennent :

- Fourniture et pose d'un revêtement mural PVC de type Mural Calypso, référence 1027 Verona compris accessoires de pose suivant les préconisations du fournisseur.
- Fourniture pose d'un revêtement de sol PVC de type Taralay sécurité SD Design, référence 6171 Loftor Dark Grey de chez Gerflor, compris remontés en plinthes. Il sera composé d'un envers compact, d'une grille de verre, d'un décor imprimé, d'une couche d'usure transparente anti dérapante et d'un traitement de protection en surface (traitement fongistatique et bactériostatique). Les décors au choix du Maître d'ouvrage.
- Création d'une forme de pente pour l'écoulement des eaux vers le siphon de sol.
- Fourniture, pose et raccordement d'un siphon de sol de type 090A de chez Gerflor, compris toutes sujétions de pose. Le titulaire devra se coordonner avec le lot 03 Plomberie – chauffage.

Caractéristiques techniques :

- Epaisseur totale : 2 mm
- Classement UPEC certifié : U4 P3 E2/3 C2
- Poinçonnement rémanent NF EN 433 : _ 0,10 mm
- Réaction au feu : Bfl - s1 sur support ciment

Ce revêtement de sol bénéficiera d'une garantie de 10 ans.



Soudures à chaud entre les lés par un cordon d'apport de même référence couleur que le revêtement.

Localisation : - Suivant le plan état futur : R0121.

6.5.5 ACCESSOIRES

6.5.5.1 Fourniture et pose de tapis textile souple modulaire de type QUICKMAT TILE de chez Gerflor ou équivalent, comme suit :

- En lames adhésives, de type trafic modéré
- Pose adhésive, selon les dimensions du tapis, conformément aux règles professionnelles et suivant les recommandations du fabricant.
- Mise en œuvre et type de tapis conforme à l'accessibilité PMR.
- Compris profile de finition.
- Les décors au choix du Maître d'ouvrage.

Localisation : - Suivant le plan état futur : R0101.

6.6 PRESTATIONS SUPPLEMENTAIRES EVENTUELLES OBLIGATOIRE N°01

6.6.1 PREPARATION DES SUPPORTS

6.6.1.1 Application d'une chape avec durcisseur. Les travaux comprennent :

- Nettoyage du support,
- L'application d'un primaire d'accrochage,
- L'application de l'enduit,
- L'application d'une barrière d'étanchéité,
- Un ponçage avec aspiration instantanée, avant la pose du revêtement de sol.

Localisation : - Suivant l'état futur : Stockage R0209 – R0214.

6.5.2 REVETEMENTS DE SOLS SOUPLES COLLES

6.5.2.1 Fourniture et pose de revêtements de sols PVC hétérogène compact de type Taralay impression 43, référence « Habana 3D Vinales 1070 » de chez GERFLOR ou techniquement et esthétiquement équivalent, classement U4/P3/E3/C2. Le coloris sera au choix du Maître d'ouvrage.

Décor dans la masse sans couche d'usure transparente obtenu par pressage très haute pression de particules incrustées dans une couche d'usure calandree colorée et renforcée par une grille de verre. Poids total de 2 600 g/m² environ.

Taux d'émission de composés organiques volatiles dans l'air inférieur à 10 µg/m³ (TVOC après 28 jours). Ce revêtement de sol bénéficiera d'une garantie de 7 ans.

Caractéristiques techniques :

- Epaisseur totale : 2 mm
- Classement UPEC certifié : U4 P3 E2/3 C2
- Poinçonnement rémanent NF EN 433 : _ 0,10 mm
- Réaction au feu : Bfl - s1 sur support ciment
- Groupe d'abrasion : T
- Glissance (coef.) selon NF EN 13893 : _ 0.30 (DS)
- Solidité lumière _ 6
- FDES conforme à la Norme NF P01-010
- Atténuation acoustique : - 6 Db



Soudures à chaud entre les lés par un cordon d'apport de même référence couleur que le revêtement. Elaboration de remontée en plinthe avec profil de finition de chez Gerflor ou techniquement équivalent.

Localisation : - Suivant le plan état futur : R0121.